

# 聲寶牌 微波爐 使用説明書

### 目次

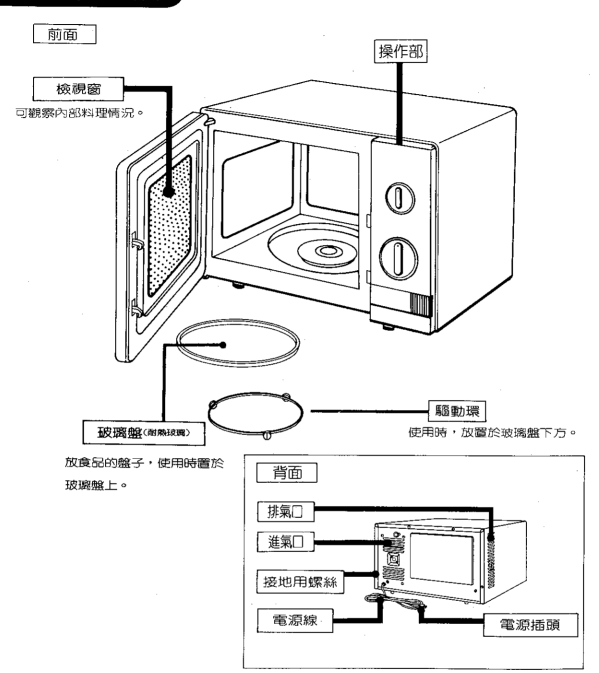
● 22	S部名稱·······	• • • •	•••	1
● 撏	操作部名稱與其功能、規格			2
●安	安裝注意事項		•••	Ξ
● 閉	<b>聚於接地線之按裝</b>			4
● 牸	寺別注意要點		•••	5
	使用上的注意事項			
●保	R養方法·······		•••	7
● 解	<b>關於售後服務</b>			7
● 豚	關於容器			٤



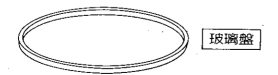
爲維護您的權利敬請注意下列事項

- 當您購買本公司產品時應即請經銷商在保證書上填寫購買日期並 蓋店章,本公司自購買日起一年內負責免費修理,如無經銷店章 或無填購買日期或購買日期不實時,恕本公司不負責免費修理。
- 當您需要本公司修理服務時請洽本公司服務中 心或經本公司同意委任修理服務之各電器商號 ,以発遭受不肖仿冒之詐騙致生無謂損失。

## 各部名稱



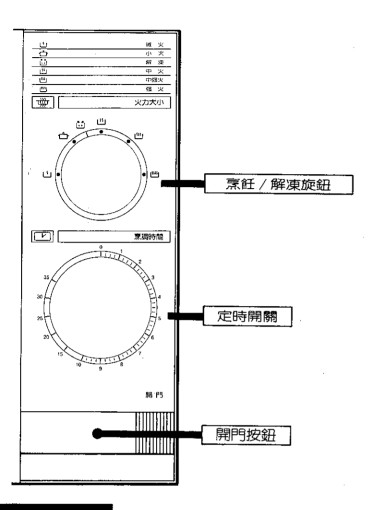
## 附屬品



●使用微波爐時 務必將玻璃盤放在烹穴裡

● 玻璃盤	1 5	Ç
●使用說明書	1 2	本
●保證書兌換卡, 1	1 {	4

## 操作部名稱、功用與操作説明



## 規格

額定電壓	110V · 60Hz		
額定消耗功率	1450W		
額定高週波輸出	800 <b>W</b>		
外形尺寸	寬530mm×深420mm×高350mm		
爐内尺寸	寬330mm×深360mm×高244mm		
重 量	22公斤		
定時器	35分		

### 正確的使用步驟

#### 1. 將食物放入爐内:

a:按下"開門鈕" (DOOR OPEN) 將門打 開。

※請注意盛裝食物的容器(詳見第8頁)。

※大型食物容器,注意週圍不可碰到爐壁。

#### 2.解凍/烹飪火力變換旋鈕

左右轉動,選擇您要的火力及解凍位置。

向右:高火力 向左:低火力

#### 3.定時器設定:最高35分

調理:依食物多少設定調理時間。如2分鐘 以下之短時間請多轉一些刻度,再慢 慢轉回須要刻度,然後關上門即可開 始烹調。

解凍:將要解凍食物的解凍時間對準刻度上的解凍時間便是該食物的解凍時間 關上門微波爐便開始操作。

- ※加熱中若要改變加熱時間,直接轉動計時器到所須時間。
- ※檢視食物時按開門便自動停止加熱。 檢視完畢關好門,即可恢復加熱。
- ※若為冷藏食品,冷凍等温度較低之食物, 或食物數量很多時,請比規定時間設定稍 長一些。
- 4. 定時器轉到「OFF」位置。可聽到「噹」的一聲。 爐內燈熄滅即可停止加熱。

## 安裝時注意事項

### 安裝場所

### 1.請安裝在堅固穩定的場所

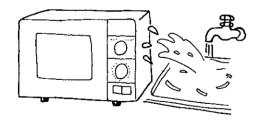
若放在不穩定或傾斜的場所,可能會傾倒。

### 2. 請勿安裝在瓦斯爐旁邊

可能會吸入熱氣或蒸氣而導致故障。

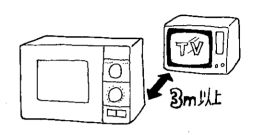
## 3. 請避開會濺水的場所

會導致漏電或故障。



### 4. 請勿放在電視或收音機旁

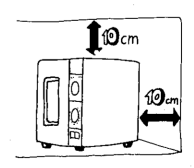
可能會擾亂電視畫面或產生雜音;請與電視 收音機保持3公尺以上之距離。



### 5. 機體與牆壁之間請儘量保 持空間

背面的排氣口所排出之熱氣或油煙,可能會 污染牆壁、窗帘等,請加以留意。

為使散熱效果良好,左右兩側講至少保持5公分以上,上面及背面至少保持10公分以上之空間。



## 關於接地線之安裝

### **1.**為了防止意外感電,務必 裝好接地線

請委託電器行裝設(酌收工本費)。

### 請注意

要避開瓦斯管與自來水管,決不可利用<mark>這兩</mark> 種管子來接地。

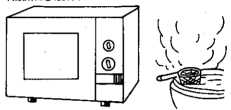
#### 使用接地專用端子時

大厦等揷座有接地專用端子時,請將接地線 固定在該接地端子上。

### 2. 不得已安裝在潮濕場所時

電工規範規定必須裝第3種接地; 請委託電器行安裝。

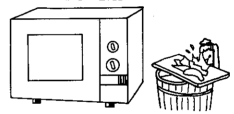
#### 潮濕的場所



- 醬廳調理台及水泥地面。
- 画、醬油等釀造或貯藏場所。

#### 水氣重的場所

必須裝置漏電遮斷器。



- ●如蔬菜店、鮮魚店等洗滌場所。
- 水滴會飛濺的場所。
- 地下室等會結露之場所。

## 關於電流負荷

### 1.電流負荷要15A以上

本微波爐的電力消耗為1450W,所以必須使用 負荷量大於1450W的專用電源揷座。負荷量不 足可能會使保險絲燒斷或功率降低,乃至無 法烹煮。

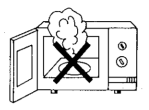
### 2. 延長線的使用

必須單獨使用一條延長線,不可和其他電器 共用一條;否則負荷太大,易使電線走火, 造成火災。

## 特別注意要點

┫ ■除了烹飪外,請勿作其他使用

若用來烘乾衣物,在水份蒸發後會冒煙、 起火,造成危險。



**2.** 關門時請注意不要夾住抹布或食物,並 在此種狀態下使用

可能會使門變形而引起故障。

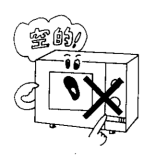


3.請勿讓小孩攀在門上玩耍

會使門鏈損壞而引起故障,更可能因小孩子 的重量而使整個爐子向前傾倒。

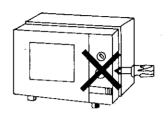


**4 爐**内没有調理食物時,請勿按下加熱鈕 温度會異常地上升而造成故障。

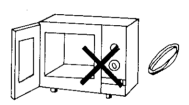


5.請勿拆開外殼

機體内有高壓電部份,十分危險。

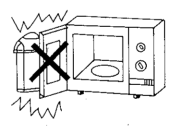


6. 請勿拿開玻璃盤加熱 會使加熱不均匀或引起故障。



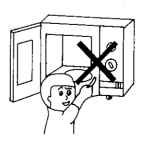
7.門前的檢視窗請勿撞擊

會使玻璃破裂引起故障。



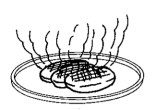
8.門鈎開關孔請勿夾住東西

會造成内部零件之故障。



## 使用上的注意事項

### 1 請勿將食物加熱超過規定時間



少量食物 (燒實2~3個)或乾燥食物(饒乾食物),請勿長時間加熱,可能會燒焦或燃燒起來。

### 有殼的食物,請將外殼打裂



### 3 瓶蓋務必打開



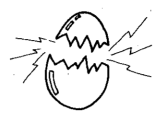
如牛奶瓶一類瓶口較 小者,加熱時瓶內液 體可能會噴出;故最 好先行倒在大碗之類 開口較大的容器內, 再行加熱。

### ◢ 使用鋁箔包裝者,請特別注意



有些料理(如雞腿或 茶碗蒸)特意要使用 鋁箔紙包起來的時候 請參照烹飪手册說明 部份使用。

### 5 不能煮蛋或煎蛋



將生蛋直接加熱或煎蛋、煮蛋時,由於微波的急激加熱,會使 其爆裂,請絕對避免 此種調理。

### 5 生鮮冷凍食品的解凍,請在半解凍 狀態時停止加熱



完全解凍則可能使部份食物煮熟,所以在 中心部份仍為凍結狀 態時,即停止加熱。

### **7** 袋裝食物請打開包裝倒在其他容器 內加熱



用袋子密封的食品, 加熱時可能會使袋子 炸裂,所以務必倒出 來,裝在其他容器內 加熱。又鋁箔包裝食 品之鋁箔會反射微波 而無法加熱,故一定 要打開倒出來。

### 8 加熱時間依食品初溫、量、材料而異

烹飪手册所列之時間,是將一定量之食物, 由常溫加熱到煮熟所需之時間。故依食物初 溫的高低(冷凍、冷藏、常溫)、量的多少、 材料的不同而所需的加熱時間也有所不同。 所以請依食物狀況適當調整加熱時間。

液體食物在微波爐加熱後,須等待一會兒再 行取出,以防止液體食品在加熱中或取出時 突然噴出而受到煮沸液體燙傷。

## 保養方法

### 爐內

#### ●爐內壁

若有污垢請即擦拭乾淨。



爐內壁若滴濺到湯汁或沾有食物屑、醬油醋、咖啡等,請立即用抹布擦拭。若不清除而繼續使用,可能會局部吸收微波而燒 焦或結疤而無法除去。

污垢程度嚴重者,可用食器清潔劑沾在抹 布上擦拭,拭淨後務必用清水將淸潔劑擦 拭乾淨。

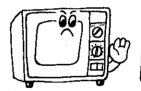
#### ● 電源線

本機使用之電源線為Y型連接方式電器, 因修理時須用到特殊工具,如有損壞時, 請送到指定之服務站換新。

### 機體

前面的爐門或操作部,請用擰乾的濕抹布 或柔軟的細布擦拭。

#### 保養時請注意



請勿使用溶劑、甲苯、擦粉、金屬 刷子等擦拭或刷洗,可能會引起變 色或損壞。

## 關於售後服務

**送修時** 若發生故障,請即停止使用,並將電源揷頭拔下。若在故障狀態繼續使用,或 自行修理,均可能發生危險。下列狀況可能不是故障,在送修前請先檢查清楚。

狀況	檢查項目	
	●是否停電?	
不加熱	<ul><li>保險絲是否燒斷?</li></ul>	
	● 揷頭是否揷好?	

送修時,請將產品型號及故障情況詳細說明。 絕對不要自行拆開外殼進行修理。

耐熱玻璃 容 器	Pyroceram、Pyrex、Cookmaster等耐熱性好,最適合。 《注意》 驟熱、驟冷可能會使其破裂。	耐熱塑膠容器	Polypropyrene 等可以耐熱120℃ 春可用。 《注意》 油份多的料理,食品溫度很高,不能使用。
陶器・	陶瓷所製的一般容器均可使用。 (注意) 有金銀粉等花紋者,會產生 火花而脫落。內面有著色花 紋或裂痕者亦不適用。	塑膠膜	煮蔬菜時可用來包裹或當作容器蓋子使用。 〈注意〉 肉類或油炸物,因溫度高,直接包裹可能會使膠膜融化。
普通玻璃容器	含有油脂的料理,容器內食物溫度會很高,可能會使玻璃破裂,所以不能使用有浮雕之玻璃,即使強化玻璃亦不能使用。	木、竹容器紙 容器	湯液會滲出,且高溫時容器 會燒焦,故不能使用。尤其 使用釘子的木、竹容器,微 波會集中在釘子處而使其燒 焦。
鋁·琺瑯等 金屬容器	因微波不能穿透金屬,故不 能使用。金屬網或金屬籤會 發生火花,亦不能使用。	漆器	可能會掉漆或龜裂,所以不能使用。
不耐熱的 塑膠容器	因不耐熱,故不適用。	<b>爺</b>	會反射微波所以不能使用。 但可利用其反射特性而局部 使用。例如可作為茶碗蒸蓋 或包在魚尾等來調節微波量。